Index	of	CI	ai	ms
IIIUEA	Ui.	vı	aı.	III S



Application No. Applicant(s)

10/028,723 DIDOMENICO ET AL.

Examiner Art Unit

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

Hoa Q. Pham

A Appeal
O Objected

2877

		L	<u> </u>							
Cla	Date									
Final	1 2 3 4 5 6 7 8	2/26/04								
	(1)	√	-	-			-	-	-	-
	2	0	_							
	3	ō								\vdash
	4	0		1	-			 		-
	5	V								_
	6	1						Н		
	7	0								
	8	0	-							
	9	0								H
		0								
	11	0								
	10 11 12	0								
	13 14 15	0								
	14	0								
	15	0								
	16 17	0								
	17	٧		<u> </u>						
	18 19	0		L						
	19	0								ļ
	20	0	L		L		L.		ļ	L
	20 21) 22)	1	_							<u> </u>
<u> </u>	(22)	1		_						
ļ	73				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	24 25		<u> </u>			-	-		-	-
-	25		├-		-	├	-		-	-
	26 27		-	-	 	├	┝	-	-	\vdash
	28		-	-	-	┝	-		┝	-
_	29		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	⊢
_	30		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	\vdash
	31		\vdash			H	\vdash		\vdash	\vdash
	32	_	\vdash	 	_	_	 	\vdash	_	\vdash
	32 33	_	\vdash	Т	\vdash	\vdash	\vdash	Г	\vdash	\vdash
	34	_		<u> </u>		\Box	<u> </u>	Г	Т	
	35									
	35 36									
	37									
	38							$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		
<u> </u>	39						_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	L	
<u> </u>	40							<u> </u>	<u> </u>	
	41		_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	42		-		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>
-	44		-	\vdash	<u> </u>	\vdash	⊢	\vdash	├	\vdash
	45	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	
	46		-	\vdash	-	-	-	\vdash	⊢	-
	47		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash
<u> </u>	48	-	Н	\vdash	\vdash	H	H	-	\vdash	 -
	49	_	-	 	Н	⊢	-	\vdash	\vdash	\vdash
	50		Н	H			<u> </u>	_	 	\vdash

	Cla	aim	Date								
	Final	Original			·						
					<u> </u>	L		L		_	
		51 52 53						_		_	
		52	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					
		53		L	<u> </u>	L				L	
		54 55									
		55	_	<u> </u>		<u> </u>					
		56	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>					
		57 58			ļ	_				_	_
	•	58									
j		59								Ш	
		60		_							
		61				L					
		62 63		_	_	L.					
1		63		<u> </u>	L.	L					
		64	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L.,	<u> </u>	Ш	<u> </u>	L_
		65									
		66	L					L			
		67	L	L							
		68 69	_	L	_						
		69			<u> </u>	L					
		70						L	L		
		71		<u> </u>							
		72			l						
į		71 72 73 74 75									
		74									
		75									
		76 77	L_						L.		
		77			Ŀ						
		78			L				L		
		79 80				L					
		80			Ŀ						
		81			_						
		82 83				oxdot			$ldsymbol{ld}}}}}}$		
		83			L	Ш			_		
		84 85									
		85									
		86									
		87									
		88	_		_					_	
		89									
		90			L						
		91									
		92		L_	Щ	_				lacksquare	
		93	_		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	L.,
		94							L.,		
		95		_					Щ		
		96			_	L				Щ	
		97	_	_							
		98	\vdash	Щ	L			L	L	Ш	
		99	L.	Ш	<u> </u>	Щ	_	L.	Щ		
		100		l						i l	

Cl	aim	ſ	Date								
		\vdash	Γ	Γ	Γ-	73"	Ť	Ι	\Box	-	
Final	Original										
	101 102 103 104 105 106										
	102						_				
	103	-				ļ	-		┝	H	
	104	_	_			_	_	\vdash	┢	H	
	106								-		
	107									П	
	108 109 110										
	109									Ш	
	110		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			Ш	
	111	H		\vdash	-		-	<u> </u>			
	111 112 113 114 115	-			<u> </u>	H	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$	
	114	\vdash						H	\vdash	Н	
	115				_	-	_	 		П	
	116										
	116 117										
	118		_	_		_	_	<u> </u>		Ш	
	119	_	<u> </u>			_	_	├	 —	Н	
	120					_	-	\vdash	┝	Н	
	122					-		-		Н	
	123	-						 	┢	Н	
	119 120 121 122 123 124 125 126										
	125										
	126		_	_				<u> </u>		Ш	
-	127		-	_			<u> </u>	-	-	Н	
	120		-	-	\vdash	-	├		-	Н	
	127 128 129 130 131	_	┢	├─	\vdash		┝	-	\vdash	Н	
	131									H	
	132 133										
	133										
	134			ļ	_	_		L	_	Ш	
	135 136		<u> </u>		<u> </u>	Ŀ	-			\dashv	
	137		_	├─	├	⊢	┝				
	138		_			\vdash	<u> </u>		-	\dashv	
	138 139				\vdash		-	Г		П	
	140										
	141							\Box		Ш	
	142	_	L_	_			<u> </u>	L		Щ	
	143			L			H	L,		Н	
	144 145	\vdash	\vdash		-	-	┝	Н	-	\dashv	
-	146		_	_	Н	-	┝		-	\dashv	
	147		-	-	\vdash	\vdash	Т		_	Н	
	148		П	П	Г					П	
	149										
	150										